



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE

Parmi ces caractères, lesquels se développent chez les deux sexes à la puberté ? *Pilosité pubienne, agrandissement des organes génitaux, développement de la poitrine, barbe et moustache, acné.*

RÉPONSE



Tout citer hormis poitrine, barbe et moustache

Citer 3 modifications du corps (visibles à l'œil) qui interviennent lors de la puberté des garçons.

RÉPONSE



Elargissement épaules - Pilosité - Développement muscles - Acné - Taille pénis et testicules

Citer 3 modifications du corps (visibles à l'œil) qui interviennent lors de la puberté des filles.

RÉPONSE



Elargissement hanches - Pilosité - Développement poitrine - Acné

A quel âge débute la puberté chez les garçons (à 1 an près)

RÉPONSE



12 ans en moyenne.

CHANCE

A la puberté, comment se nomment les liquides expulsés par les organes génitaux féminins et masculins ?

RÉPONSE



Les règles et les éjaculations.

MALCHANCE

En moyenne, les filles ont leur puberté plus tard que les garçons, vrai ou faux ?

RÉPONSE



C'est faux.

A quel âge les testicules des hommes cessent-ils de produire des spermatozoïdes ?

RÉPONSE



Jamais, la production se fait durant toute la vie.

Quel est l'âge à partir duquel une femme ne parvient plus à ovuler ? (à 5 ans près)

RÉPONSE



Autour de 50 ans. Réponse "ménopause" acceptée.



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE

Les ovules des filles
sont créés à la puberté
?
Vrai ou Faux

RÉPONSE



C'est faux.

MALCHANCE

Citer 2 caractères
sexuels primaires chez
le garçon.

RÉPONSE



Pénis et testicules.

Citer 3 caractères
sexuels primaires chez
la fille.

RÉPONSE



Utérus, ovaires et vagin.

Quel est le nom de
l'hormone que
produisent les filles en
grande quantité à la
puberté ?

RÉPONSE



Œstrogène.

CHANCE

Pointer sur le plateau
du jeu, l'organe
suivant :
Trompe de Fallope.

RÉPONSE



*Regarder la correction
de l'activité ou la leçon.*

Citer 1 caractère
sexuel secondaire qui
n'est pas visible à l'œil
nu.

RÉPONSE



La mue de la voix.

Je suis un écoulement
de sang périodique
chez la femme, quel
est mon nom ? (citer
les deux noms)

RÉPONSE



*Les menstruations et les
règles.*

Outre les changements
physiologiques, quels
changements touchent
les adolescents à la
puberté ?

RÉPONSE



*Les changements
psychologiques.*



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE

MALCHANCE

Pointer sur le plateau
du jeu, l'organe
suivant :
Epididyme

RÉPONSE



*Regarder la correction
de l'activité ou la leçon.*

Pointer sur le plateau
du jeu, l'organe
suivant :
Canal déférent

RÉPONSE

*Regarder la correction
de l'activité ou la leçon.*

Pointer sur le plateau
du jeu, l'organe
suivant :
Vessie

RÉPONSE

*Regarder la correction
de l'activité ou la leçon.*

Dessiner sur le plateau
du jeu, le trajet des
spermatozoïdes lors
d'une éjaculation.

RÉPONSE

Voir leçon.

CHANCE

Dessiner sur le plateau
du jeu, le trajet de
l'ovule, après une
ovulation.

RÉPONSE



Voir leçon.

Pointer sur le plateau
du jeu, l'organe
suivant :
Méat urinaire

RÉPONSE

*Regarder la correction
de l'activité ou la leçon.*

Citer une des deux
parties d'un
spermatozoïde.

RÉPONSE

Tête et flagelle.

Pointer sur le plateau
du jeu, l'organe
suivant :
Ovaire

RÉPONSE

*Regarder la correction
de l'activité ou la leçon.*



Après la fécondation, on obtient d'abord un foetus ou un embryon ?

RÉPONSE

Embryon.

Quel est le nom donné à la rencontre entre un spermatozoïde et un ovule ?

RÉPONSE

La fécondation.

Nommer deux organes génitaux internes féminin.

RÉPONSE

Utérus, trompe utérine, ovaire, col de l'utérus ou vagin.

Quel est le nom donné au futur individu durant les deux premiers mois de grossesse ?

RÉPONSE

Embryon.

Nommer deux organes génitaux internes chez l'homme.

RÉPONSE

Prostate, vésicule séminale, épидидyme ou canal déférent.

Normalement, après combien de temps un foetus est expulsé de l'utérus ?

RÉPONSE

9 mois (ou 6570 heures).

MALCHANCE

Quel organe relie la mère à son foetus ?

RÉPONSE



Le placenta, (cordon ombilical également accepté).

CHANCE

Donner le nom de la muqueuse utérine qui est le lieu d'implantation de l'embryon.

RÉPONSE



Endomètre.



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE



LA COURSE A L'OVULE

Citer une structure qui compose la vulve d'une femme.

RÉPONSE

Clitoris, grandes et petites lèvres, vestibule, méat urinaire, entrée du vagin.

Les testicules produisent les gamètes de l'homme. Quel est leur nom ?

RÉPONSE

Spermatozoïdes.

L'épididyme permet aux spermatozoïdes de devenir mobiles, comment s'appelle l'élément qui leur permet de se déplacer ?

RÉPONSE

Le flagelle.

Comment s'appelle le moyen de contraception qui évite la dispersion des spermatozoïdes lors de l'éjaculation ?

RÉPONSE

Le préservatif.

Comment s'appelle l'évacuation du sperme par l'urètre ?

RÉPONSE

L'éjaculation.

Comment s'appelle le gamète de la femme fabriqué dans les ovaires ?

RÉPONSE

Un ovule.

Comment s'appelle le rétrécissement qui sépare l'utérus du vagin ?

RÉPONSE

Le col de l'utérus.

Les ovaires libèrent un ovule tous les ...

RÉPONSE

Mois ou 28 jours en moyenne.